



HIKVISION
intrusion

Détecteur volumétrique filaire DS-PD501PC12

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	1.8 m ~ 2.4 m
Angle détection	90°
Distance détection	12 m
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 2 m/s
Champs de détection	84
Immunité mascottes	Jusqu'à 24 kg

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC (via le BUS)
Tension	12V
Ampérage	100mA
Consommation en repos	70mA

VÉRIFICATION PHOTOGRAPHIQUE

Capteur	CMOS®
Angle de vision	109° horizontal / 60° vertical
Qualité photographique	1920 x 1080 / 1280 x 720 / 640 x 480
Images en séries	3 (1920 x 1080) / 6 (1280 x 720) / 10 (640 x 480)

CAPTEUR

Type de capteur	PIR
Sensibilité PIR	Sélectionnable LO / MID / HI
Compensation température digital	Oui

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	AXPRO
-------	--------------

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur / Plafond
Dimensions	73 x 130.5 x 56.7 mm
Poids net	195 g
Poids avec emballage	240 g

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 50 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	90%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	Panneaux Hikvision
Anti sabotage	Dual
Type de connexion	BUS

CERTIFICATION

Classe	2
Niveau conditions ambiantes	II

